



Solución Estándar de Fluoruro 100 mg/L (500 mL) – HI70703L

## Description

La HI70703L es una solución estándar de fluoruro de 100 mg/L que se utiliza para calibrar el electrodo de estado sólido de ion selectivo (ISE) de flor. Las soluciones estándar ISE de Hanna se fabrican con productos químicos de alta pureza y se embotellan en nuestras propias instalaciones de última tecnología.

Los ISEs requieren calibración para lecturas precisas cuando se realizan técnicas de medición tales como medición directa y métodos de incremento. Se recomienda calibrar hasta dos puntos para una mayor precisión. El material de vidrio volumétrico puede ser utilizado para diluir soluciones estándar y ajustar la concentración esperada de la muestra que se va a medir. Los estándares de calibración ISE y las soluciones de muestra siempre deben tener la misma fuerza iónica.

## Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

- Garantiza la calidad y la frescura de la solución

## Cada botella marcada con el número de lote y fecha de vencimiento

- Las soluciones estándar ISE de Hanna están especialmente formuladas para tener una caducidad de 5 años desde la fabricación para una botella sin abrir

## Especificaciones

ppm (mg/L), valor @ 25 °C	100 mg/L de fluoruro
Paquete	Frascos
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	Bajo pedido